

--	--	--	--	--

[illegible]
$$= \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \end{array} =$$
[illegible][illegible]

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □



□ □

☐ ☐

□ □ □ □ □ □ □ □

☐ ☐[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

□ □ □ " □ □ □ " □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

[illegible][illegible][illegible][illegible]

[illegible]

- [illegible]

□ □ □ □ □ □ □ □

[illegible]

- [illegible]

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

- [illegible]

- ③ □□□□□□□□□□

- (1)

[illegible]

□ □	□ □ □	□ □ □	□ □	□ □	□ □
□ □ □	□ □ □	□ □ □	□ □ □ □	□ □ □ □	□ □ □ □

- (2) 

- ④ 

- [illegible]

- (1) $\square \square \square \square \square \square$

$\frac{1}{n} \sum_{i=1}^n x_i = \bar{x}$

- (2) 

□ □ □	□ □	□ □ □ □	□ □	□ □ □ □ □ □ □ □
□ □ □ □ □ □ □ □	□ □ □ □ □ □ □ □ ※	□ □ □ □ □	□ □ □ □ (□ □ □ □)	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ (10A)

[illegible]

- (3) □ □ □ □ □ □ □ □

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100
 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

□ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □

① ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

[illegible]

(1) □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

$\begin{array}{r} \square\square\square - \square\square\square\square\square \\ (\square\square\square\square) \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square - \square\square\square\square\square \\ (\square\square\square 1 - \square\square\square\square\square) \end{array}$	$\begin{array}{r} \square\square\square\square\square - \square\square\square\square\square \\ (\square\square\square 2 - \square\square\square\square\square) \end{array}$	$\square\square\square$
$\square\square\square\square\square\square\square\square$	$\square\square\square\square\square\square\square\square\square\square\square$	$\square\square\square\square\square\square\square\square\square$	$\square\square\square\square\square\square\square\square$

(2)

(3) _____ " _____ "

②

(1) 000000000000 " 00000000 " 0000 INPUT AC100V 3.5A 000000

(2) " "

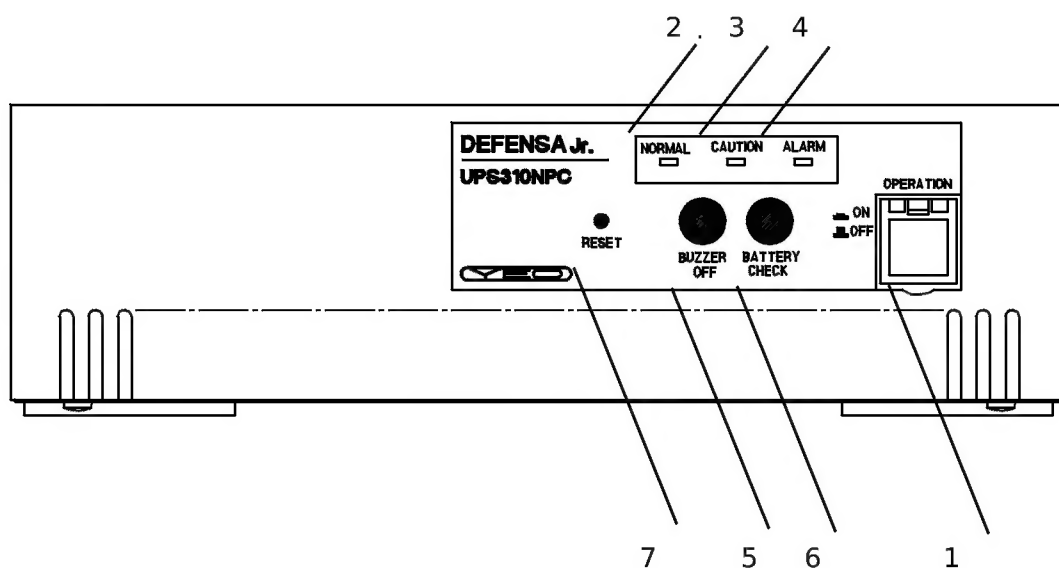
③ ☐ ☐ ☐ ☐

(1) _____ " _____ "

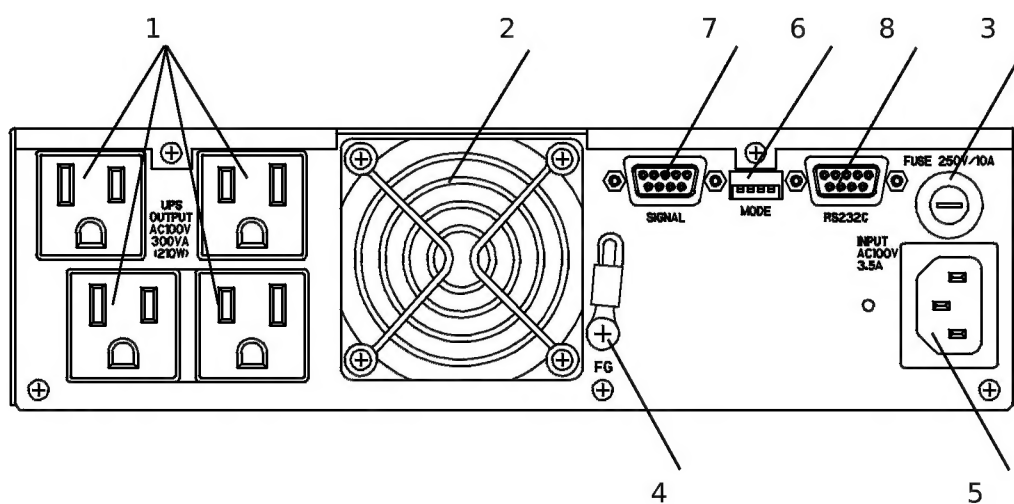
(2) □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □

① □ □ □ □ □ □ □

[illegible]

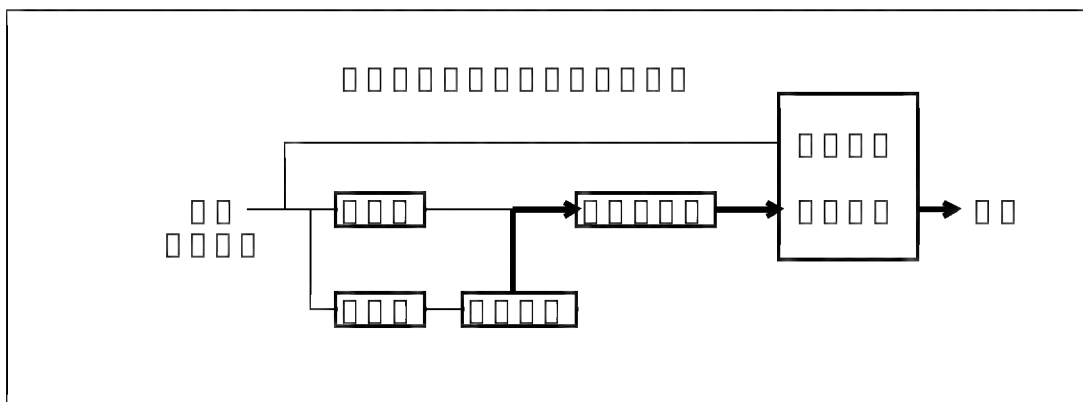
② □ □ □ □ □ □ □

[illegible]


③ □□□□□□□□□□□□□□□□□□


[illegible][illegible]


□ □ □ □ □ □ □ □ □

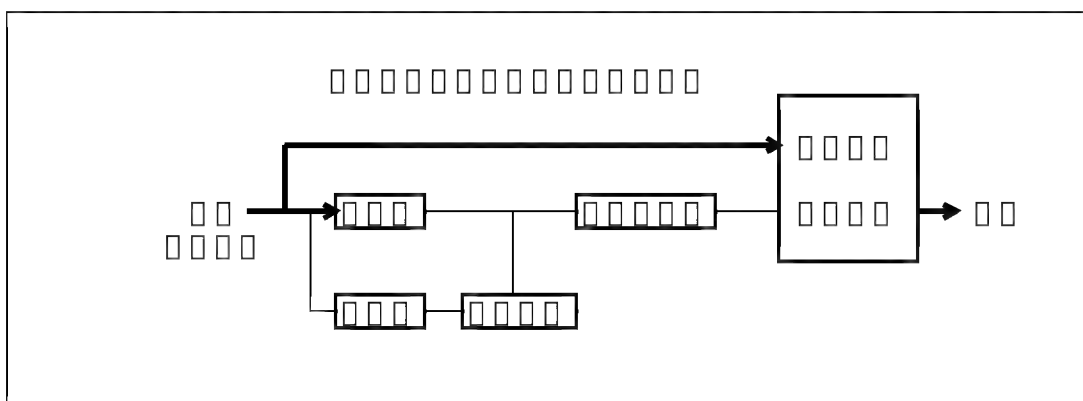
[illegible]

② 

③ 

④ 

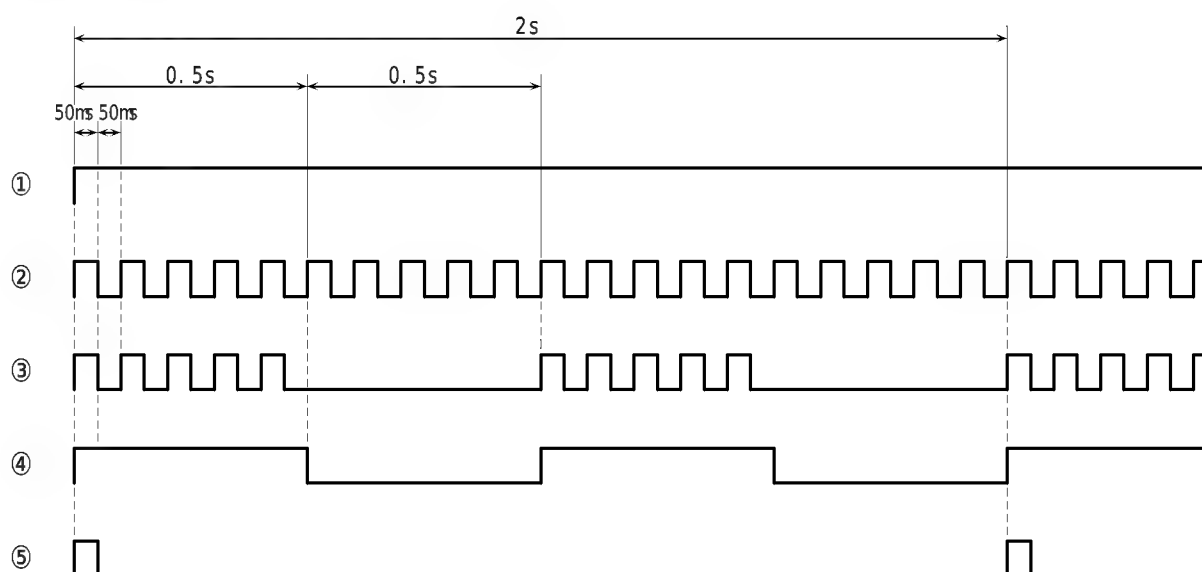
⑤ 




[illegible]


□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □


□ □ □ □ □ □





□ □ □ □ □ □ □

① 

② 

③ 

④ 

⑤ 

[illegible]

① ☐ ② ☐ ③ ☐ ④ ☐ ⑤ ☐

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □

①

[illegible]

(1) □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

(7)

(2)

[illegible][illegible]

②

(1) □□□

[illegible][illegible]

(2) 

[illegible][illegible]

(3) _____ - _____

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

[illegible][illegible][illegible]

--	--	--	--	--	--	--

① □ □ □ □ □ □

[illegible]

● □ □ □ □ □ □ □

[illegible]

(1) ☐ ☐ ☐

(2) ☐ ☐ ☐

[illegible]

② □ □ □ □ □ □ □ □

[illegible]

③ □ □ □ □ □ □ □ □

[illegible]

※ ① ② ③

[illegible]

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Fel i Safe/50 (UN X)	Fel i Safe/50 for Wndows
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	BSD UN X[UN X-SVR4] (<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>)	M-Wndws3.1(<input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>) M-Wndws95 (<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>) M-WndwsNT (<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>)
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	RS232C <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> (<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>)	<----
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Vall <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> - <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> UN X <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> (shut down <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Wndws <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <---- <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Wndws <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> (EXIT WNDWS <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>) <---- <----
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	X-Wndwy <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ⊙ ⊙ ⊙ ⊙	Wndws <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <---- <---- <---- <----
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	⊙	<----
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	OPTI ON(<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ON/OFF)	<----
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	OPTI ON(<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ON/OFF)	<----
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3.5 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> FD <input type="checkbox"/> Q C-150 <input type="checkbox"/> DAT <input type="checkbox"/>	3.5 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> FD

<<Fel i Safe/50: UN X - - - - ->>

```

000000000000: SPARCstation[SPARCserver YHP: HP9000] - 00
0000: Luna2[Luna88K2] 00 -: NEVS 00 - SG:Indy[Indy go] ndi go2
DEC: DECstation NEC: EVS4800 00 - 0000: NS 00 - 00
0000: S 00 - 00: AS 00 - 00000000: Argoss 00 - 00
IBM PS6000 00 - 00

```

□ □

〒UPS〒〒〒〒〒〒〒 228 TEL 044-435-4549(〒〒)

□□□□□□-□ : □□□□□□□□□□ 1632 TEL 0494-62-3732(□□)

〒100-0001 東京都千代田区千代田1-3-4 TEL 06-945-0818(代表)

[illegible]

□ □ □ □ □
UPS □ □ □ □ □ : □ □ □ □ □ □ □ □ 1200 TEL 0494-25-4035(□ □)

